

# Stundenplan Praktikum SS24

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:45-09:00	E3.074 Begrüßung (Marko Lindner)					
09:00-09:15					E3.074	
09:15-09:30	E3.074				Einführung Statistik (Matthias Lienau)	
09:30-09:45	Wie funktionieren Schachcomputer? (Fabian Hamann)	E3.074/5	E3.074	A - 1.20		
09:45-10:00		Programmierworkshop (Abdul Ibrahim, Sophie Externbrink)		Ableitungen und Populationsmodelle (Christian Rose)	Workshop (Lina Fesefeldt)	M0526
10:00-10:15						Übung Statistik (Matthias Lienau)
10:15-10:30						
10:30-10:45						
10:45-11:00						
11:00-11:15						
11:15-11:30						
11:30-11:45		H Audimax I			E3.074	
11:45-12:00		Vorlesung Mathematik II (Daniel Ruprecht)			Galton-Brett und Binomialverteilung (Matthias Lienau)	
12:00-12:15						
12:15-12:30						
12:30-12:45	E3.074					
12:45-13:00	Primzahlen und Verschlüsselung (Jorin Dornemann)		B0.001			
13:00-13:15			Disputation Ukena			
13:15-13:30						
13:30-13:45			E.3074			
13:45-14:00			Warum Meteorologie und Klimawissenschaften Mathematik brauchen (Joschka Fregin)			
14:00-14:15					E3.074	
14:15-14:30					Benfordsches Gesetz (Simon Campese)	
14:30-14:45			K0506			
14:45-15:00			Repetitorium Mathematik I (Christian Rose)			
15:00-15:15		E.3074				
15:15-15:30		Master- Projektbesprechung Finn Sommer (Daniel Ruprecht)				
15:30-15:45						